Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/629,602 Examiner

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAMMOND ET AL.

Art Unit

CAMQUY TRUONG

2195

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

	,		Щ.			ى		1		
Cla	Date									
Cic	_			Ť					\dashv	
=	original	2/12/08								
Final	gir	12/								
ш.	Q.	2/1								1
	_		L.							
	(1)	٧								
	7	H								
	3									
	4	v								\neg
	4 5 6 7	v		П			_			\neg
_	6	v	\vdash			-				\neg
٠,	7	v	 			\vdash				-
	7		_	_			_			\vdash
<u> </u>	0	٧	<u> </u>				_	_	_	
<u> </u>	9	V	<u> </u>				_			
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 48 19 20	v	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square	Ш		Ш	Ш
	11	V	L_				L.			
	12	V	L			L				
	13-	-	-							
	14	_	r							
	15	-	-			\Box	П	_	Г	
 	16	Ħ	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	4=		\vdash			\vdash	-		\vdash	\vdash
	10	-	-	H		-	-	-		_
	10		⊢	⊢	-	-	-	-		-
	19	\equiv	! —		_		 	_		
	-20-		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	
	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30			<u> </u>	Ŀ			<u>L</u> .	_	
	.22		L		L					
	23	-								
	24	_	П							
	-25-	\vdash								
	26-	-	┰					_		
	22	<u> </u>	\vdash	_		\vdash		-	\vdash	
<u> </u>	20	├	┢	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	-20-		⊢	₩		\vdash	⊢	-	-	H
<u> </u>	29	F	<u> </u>		 	_	⊢		\vdash	<u> </u>
ļ	-30-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1	
L	31 32			<u> </u>	Щ	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	32		1_	$oxed{oxed}$	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	33	٧			L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	L
	34	v			L	L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L
	35	v	Π	Π						
	36 37 (38) 39	v		1			Г	<u> </u>	Г	
—	37	v	t	一	_	Т			<u> </u>	
<u> </u>	(30)	v	t^{-}	\vdash	\vdash	 	\vdash		 	_
-	130	V	+-	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	
<u> </u>	40	 `	+	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>		V	+-	⊢	├	├	\vdash	\vdash	├-	├
<u></u>	41	٧	-	-	 	-	\vdash	\vdash	├-	-
ļ	42	٧	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash
L	43	٧	\vdash	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_
	44	٧	\perp	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	_	
L	45	٧	L		L	L	L	L	L	L.
	46	v	Γ	Γ	Γ					
	47	V	Т	1	Г			Γ		
	48	v	1		1	_	T		1	
-	49	·	T	\vdash	1	 	\vdash	<u> </u>		
		+	+	\vdash	-	 	-	┢	+-	 -
1	50	v	1	1	1	1	1	ı	1	

- 1											
	Finat	Original									
- 1		51	v		_	-					\neg
		21	_	_		_				-	-
		52_	٧.	=	H	_				_	-
ļ		53				_	_			_	-1
-		53 54 55	_		_	_	_		_,_		
		55				<u> </u>				_	
1		56 57		_							
		57				_					
		58			L						
		59 60									
j		60				-					
		61									
		62			Γ						
		62 63									
		64			Γ	<u> </u>					П
		64 65		Г	Ι_	1	T		<u> </u>		П
		66			\vdash			\vdash		-	
	<u> </u>	66 67	\vdash	-				\vdash			
		68	-	-	\vdash	Н	-		1		
	<u> </u>	69	-		\vdash		<u> </u>	_		┢	H
		70	├—	-	-	1		┝	-	\vdash	H
	<u> </u>	70 71			├	-			_		\vdash
		70	-	┝		⊢	-			├	_
		72		-			⊢	-	-	\vdash	-
		73 74	-	├	L	-	⊢	<u> </u>		-	H
	<u> </u>	74		├-	-	⊢	⊢	⊢	_	⊢	
	<u> </u>	75			⊢	├	⊢		_	⊢	·
		76 77	⊢	├-		├	-	├-	 -	-	\vdash
	<u> </u>	77	_	_	├-	├	├	⊢	├		-
		78	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	₩.	_	┡		<u> </u>
		79	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
		80		<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>
		81	<u> </u>	1_	L	<u> </u>	_	_	_		
		82	<u> </u>	L.	L	┖	_	L	L		
		83				$oxed{oxed}$				<u></u>	ļ
		84					L	_		<u> </u>	
		85			L.					L	
		86				Ι.		,			<u>L</u> _
		87									
		88									
		89									
		90									
		91	П								
		92									
		93					Γ				Ľ
		94	Γ								
		95			Π	П					
		96									
		97									\Box
		98	Π							\mathbb{L}^{-}	\mathbb{L}^{-}
		99				L^-					L
		100	Γ		\Box						

Cli	Date									
<u></u>	Original									
Final	rigi						1			
-	0									
	101	-			-				_	\dashv
	101 102	-	_				_			\dashv
-	102			\vdash	H		-			\dashv
	103			\vdash	┝	-				Н
	103 104 105	Н		\vdash	-	-		_		Н
<u> </u>	105					-				Н
	106 107					-		-	-	Н
-	107			_	_			_		Н
	108				_			_		Н
<u> </u>	109 110	_		_	<u> </u>	\vdash				Ш
	110				L					Щ
L	111				<u> </u>					Ш
	112	oxdot		_	<u>_</u>	<u> </u>	L		\Box	Ш
	113			匚	<u> </u>				L	
	111 112 113 114 115 116			L				L	<u> </u>	
	115						\Box			
	116			匚		L	L			ot
	117									
	117 118 119						Γ-			
	119					П				
	120					Г				
	121	_		1	H	\vdash	_			
	122	\vdash		Н	<u> </u>	Н	_	_		Н
	123	 		\vdash	╁	1	-			H
-	124	-	-	├	<u> </u>	╁	-	┢	-	\vdash
-	125	1	-	╁	╁	╁			-	-
-	125	├		 	┼	╁	-	\vdash	\vdash	Н
-	127	-	-	 	┢╌	-	 	├─	\vdash	Н
-	121	-		├	\vdash	\vdash	├	├─		H
	120	\vdash	_	├	<u> </u>	⊢	├	┝	├	
-	129	<u> </u>	 	├	┡	┡	-		\vdash	\vdash
	130	ļ	<u> </u>	-	┡	-	-	<u> </u>	_	
ļ	131		_	.	-	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash
<u></u>	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	<u> </u>	_	<u> </u>	┞	 	<u> </u>	⊢		
	133	<u> </u>	_	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	134 135	<u> </u>	$oxed{oxed}$! _	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		\vdash
	1 136			_	1		_	_	<u></u>	L
	137 138 139		L	_		L		<u> </u>	<u> </u>	
	138					匚	L			$oxed{oxed}$
	139	L								
	140									
	141	Γ.		1						Γ^{-}
	142			T	Т	П				Π
	143	1	<u> </u>	T	Γ	Т	Ī	Г	П	1
	144	T	\vdash	T	T	1				1
	145	Ι.	T	t	T	T	T	 	Τ-	<u> </u>
-	146	Η.	\vdash	\vdash	+	\vdash	 	†	 	\vdash
 	147	+	 	+-	+	+-	\dagger	+	t	+
	148	╁	╁	+-	\vdash	+-	 	 	\vdash	\vdash
-	149	├-	╁	+	╁╌	+-	╁	-	\vdash	+-
-		+-	⊢	+	+	+		┼-	\vdash	+
L	150		<u></u>			1	<u>L</u> .	<u></u>		